Index of Claims

Application No.

Applicant(s)

10/761,213

RONDEAU, CHRISTINE

Examiner

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Margaret Einsmann

A Appeal
O Objected

1751

			<u> </u>				)						
Cla	Date								Claim				
<u></u>			· · ·	_	<del></del>		Ť						
<del>     </del>	Original	1										<del>-</del>	Original
Final	rigi	10									*	Final	rigi
-	Ō	24										_	0
	1	ならず		_	$\vdash$	-	-						51
	2	,	H	$\vdash$	_	_			-	-	4.7		51 52
<b></b>	2 3 4		┢	-									53
	4	П		$\vdash$									53 54
	5	H					$\vdash$		-				55
	6	$\Box$											56
	7	Ì				Г							57
	8	П									- 1		58
	9										1.3		59
	10	T											60
	11										3		61
	12										3.5		62
	13				Ĺ						1,3		63
	14						<u> </u>				1.25		64 65
	15	Ш		<u> </u>	L	L	L						65
	16					_							66
	17			_		_							67
	18	Ш	_	_				_					68
	19	Ш		_	_	_	_	L_					69
	20		L	_									70
L	21	Щ	<u> </u>	<u> </u>			_				î		71
	22	1	<u> </u>				<u> </u>	_			1.		72 73
	23	$\perp$	<u> </u>	_	_						4.		73
	24	4	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>						74
ļ	25	$\sqcup$		_	_		<u> </u>				. 1		75
-	26	4	<u> </u>				_	H					76
-	27	Н	<u> </u>	_	_	-	┡	H	_		i Leite		77
<b> </b>	28 29	Н	<del> </del>	-	-	<del> </del>	-	-			ļ.Ā		78 79
	30	$\vdash$	⊢		-	├	<u> </u>	-			1.15		80
-	31	H	-		-	┝	⊢	$\vdash$		$\vdash$	5		91
-	32	Н	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├─	├─	-	_	$\vdash$	, ,		81 82
-	33	H	_	-	┢		├─	$\vdash$	_	Н			83
-	34	Н	┢		-	┢	┢			Н			84
	35	Н	$\vdash$										85
-	36	H -		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				. 5		86
	37	-	-	_	-	$\vdash$	┢	-			1. 1		87
-	38		┢╾	-	$\vdash$	┢	$\vdash$			$\vdash$	- 1		88
-	39	1	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	Н			89
	40	lt	┢	_	$\vdash$	$\vdash$	一		$\vdash$				90
	41	1/			$\vdash$							<u> </u>	91
	42	7	H	$\vdash$	$\vdash$								92
	43						$\vdash$	_	_		1,8		93
	44	П		Г						П			94
	45	П	Г								Ţ		95
	46	П					Г				4		96
	47					l -							97
	48		Γ				Г	Γ			1		98
	49												99
	50				$L^-$								100

	Date	] = [	Cla	aim				-	Date				
101		14p									_		
101		7	펼	iğ									
101			造	jr									
101													
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   148   149   148   148   149   148   148   148   148   148   149   148   148   148   148   148   148   148   148   148   148   148   148   148   148   148   148   149   148   148   148   149   148   148   149   149   148   148   149   149   148   148   149		4		101									
103				102									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149				103									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149				104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149		4		105									
108   109   110   111   112   113   114				106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149				107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149				108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148				109									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		7		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149				111						匚			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				112									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149				113						oxdot			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149				114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149				115									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149				116									
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149					]								
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149				118						L			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 144 145 146 147 148				120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 144 145 146 147 148				121				٠					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 144 145 146 147 148				122	j								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 144 145 146 147 148				123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 144 145 146 147 148				124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 144 145 146 147 148				125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149				126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149				127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		9		131				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				132				<u> </u>		L.	L	Щ	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148				133	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				134				_		<u> </u>	L_	Ш	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				135				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\bot$			136				<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del>_</del>			137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				138				L.		<u> </u>	<u> </u>	L.	
141 142 143 144 145 146 147 148 149			` `	139				L		<u> </u>	<u> </u>		Ш
142 143 144 145 146 147 148 149										<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
144 145 146 147 148 149								Ш		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
144 145 146 147 148 149	<del>- - - -</del>									<u> </u>	<u> </u>		
145 146 147 148 149						_	Щ.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
146 147 148 149	_ - - -					_		_		<u> </u>	<u> </u>	L_	
147 148 149	<del></del>						_			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
147 148 149				146				_		<u> </u>	<u> </u>	L_	
149	<del>- - - -</del>								L_	L.		L	
		1 I					_		L	_	<u> </u>	L	
	<del></del>	1 1			Щ			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
				150	L	_		L_	L		L	Щ.	